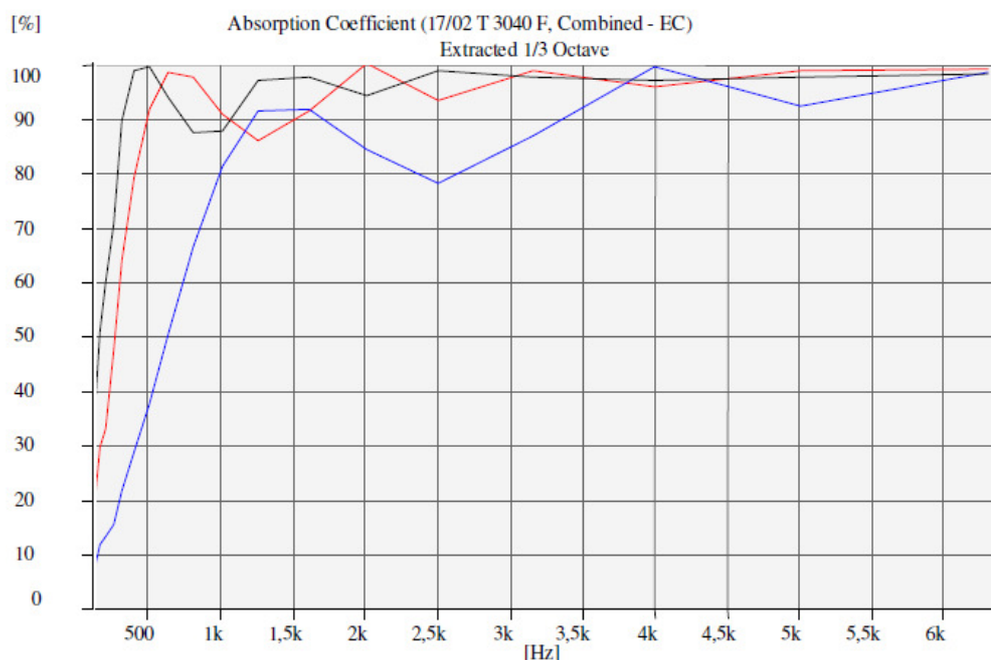


# PUD

## SCHALLABSORBATIONSANALYSE

PUR-Ether Schaumstoff, ca. 28 kg/m<sup>3</sup>  
Brandschutzklasse: FMVSS 302



### Legende:

blau = 50 mm / rot = 100 mm / schwarz = 131 mm

### Technische Prüfdaten:

- Prüfung in Anlehnung an DIN EN ISO 10534-2 (Impedanzrohr)
- Geprüft wurde Material in den Stärken 50, 100, 131 [mm]
- Bei der Dicke 50 mm verschiebt sich die Absorption etwas in den höheren Frequenzbereich und ist Frequenz abhängig bis ca. 20% geringer.

Alle Angaben sollen Sie informieren und wurden nach bestem Wissen gemacht. Die Daten basieren auf Durchschnittswerten und sind als Richtlinien zu betrachten. Aufgrund der vielfältigen Einsatzmöglichkeiten unserer Produkte obliegt es dem Käufer, die Eignung des Produkts für den jeweiligen Verwendungszweck genauestens zu prüfen. Der Käufer trägt sämtliche Risiken, die sich aus der Verwendung dieser Produkte ergeben.